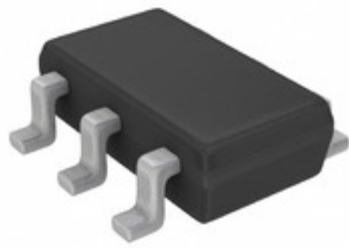








	MAX6897PAZT+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6897PAZT+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6
	Datenblätter:	1.MAX6897PAZT+T.pdf 2.MAX6897PAZT+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 1825 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6897PAZT+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	1825 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Sequencer
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
zurückstellen	Active High
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
Spannung - Schwellen	Adjustable/Selectable
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6897PAZT+T ist neu im Original, Suche MAX6897PAZT+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6897PAZT+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6897PAZT+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6898PALT+T Maxim Integrated IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN</p>	 <p>MAX6898AALT+T Maxim Integrated IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN</p>	 <p>MAX6897AAZT+T Maxim Integrated IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6</p>	 <p>MAX6897PALT+T Maxim Integrated IC SEQUENCE/SUPERVISOR 6UDFN</p>
 <p>MAX6899AALT MAXIM MAXIM SOT23-6</p>	 <p>MAX6897AAZT/V+T Maxim Integrated IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6</p>	 <p>MAX6898PAZT+ Maxim Integrated IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6</p>	 <p>MAX6898AAZT+T Maxim Integrated IC SEQ/SUPERVISORY CIRC TSOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MAX6866UK23D3L+	➔ MAX6866UK23D3S+T	➔ MAX6866UK26D3L-T	D MAX6866UK26D3S+	➔ MAX6866UK29D3S+
⊖ MAX6866UK43D3S+	⊕ MAX6866UK43D3S+T	D MAX6869UK19D1L+T	➔ MAX686EEE	➔ MAX686EEE+T
⊕ MAX6878ETG+T	⊖ MAX6888RETE+T	⊕ MAX6889ETJ	➔ MAX6889ETJ+	➔ MAX688CUA
D MAX688CUA-T	⊕ MAX6894ETI+	⊖ MAX6895AALT+T	⊕ MAX6895AAZT+T	➔ MAX6896AALT+T
➔ MAX6896AAZT/V+T	➔ MAX6896PALT+T	⊕ MAX6897AALT+T	⊖ MAX6897AAZT+T	➔ MAX6897PALT+T
➔ MAX6898AALT+T	➔ MAX6898AAZT+T	D MAX689CSA-T	⊕ MAX6901ETA-T	⊖ MAX690ACPA
⊕ MAX690ACSA	D MAX690ACSA+	➔ MAX690ACSA+T	➔ MAX690AEPA	➔ MAX690AEPA+
⊖ MAX690AESA	⊕ MAX690AESA+	➔ MAX690AESA+T	➔ MAX690CPA	➔ MAX690CSA
⊕ MAX690EPA	⊖ MAX690ESA	⊕ MAX690ESA+T	D MAX690RCSA	➔ MAX690RCSA+T
➔ MAX690RESA	⊕ MAX690SCSA	⊖ MAX690SESA	⊕ MAX690TCSA	➔ MAX690TESA

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited